## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

			TEST (Sec. 15) BERRY AND
POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
STATE OF THE PARTY OF THE PARTY OF			Service Control
FEE DETERMINATION	745 <b>.</b>		
O.I.P.E. CLASSIFIER		72	9-14-01
FORMALITY REVIEW			7 7 01
RESPONSE FORMALITY REVIEW			
			· ·

## INDEX OF CLAIMS

Rejected	N Non-ele	ected
— (Through numeral) Canceled	A Anneal	
Restricted	AAppeal OOhiecte	nd S

	i.	1	Ì		n.		1		2	30		Į,						-
	c	le	le	1	<b>J</b> ;	7,0			Da	ite,	,	7	2.	,			7	ं
	į.	Š	Original		9	ر پو	7	1	Т			į.	Te	1	8.0	5	1.8	
	N	-	Ē	S				3			-		27.000					,
			ō	50	Ŋ	· 😾	ì	3.0	13		Ċ	4		il:			Ţ.	:
	16		Ú	1	15	- 8		À	163			ges.	1				1.	
	76.	Ŀ	12	ī		¥ P	3	ř.	17	1		57	1	1	Š,		7.7	١.
	1		Ę,	V		. (		1.0	1		ç		1	1	ş	.11 12 12 13	13	
	200		.4			2	r	10	(°	Ţ:	ć	1	1	1 2	H		7	3
			₫5			e Ĉ			**	7,4	3,6	1	Ų,	T	ý.	17	16	į
ı	×		∜6		1 313	r á	V.	¥.	4			41. 11.	11.	4		100	[6]	į
	1		.7	ĬĬ.	鸦	2 8		S.	άč	3					i i		]\$``	
	窓		8		24	を経		1			1	ĸ.	0			100		9
	5							鉄	Ġ.	1	è	ψį	1		į.	1	Ľ.	Ś
l	W.	1	10		-	1 di		ió.		77	2	7/1	3	-	10	1	ş. =	ı,
	¥		11	-			-	Œ.	75	n,	2	왕		-	i.		1	
Į	1	į	12		, M		4	×	314		Û	54	-		ń.	ζ,	à.	
			13	-			4	1	1.42	77		24	34	-		4.1		2
	¥.		14					de j	ð.		_	Ų.		-	_	ŶŢ.	3	
l	Ž,	1	15			e e						34			2	33	3	1
l		4	16				4	Ğ.	100						ý	۴,	変を変えた	
L	_	-	17	-				<b>5</b> (	12		4	2			1	2.		5
	di.		18 19	-	12	建筑		學	<b>建</b>			Ä.				- 3 	8	3
ŀ	b	ł	-	+	1 0			4	33	10		3.0	7	-		<u> </u>		
l	۱ <sub>0</sub> ,	1	20					Ų	続き	16			rij	L	44	:		۵
ŀ	1	+	21	-				32	7.2 7.3	F.		il.	18.5		-		-	1
	0.	+	22 23		*	4		8	Ç.	12		ů.,		Ŀ	-		Ser.	١
			23 24	12		8		纤	. Y	\$ .		1		-	-	??:	٠,	١
	7		25			を	1	0.00	d				Ţ,	ŀ	-	: e	7.5	١
۰		٠.	26 26				1	1	15		+	-	3	+	4	•		I
	(3)		27	25			+		€.3€ 5 t,	14 TV	t	à.	33	۲	+			ł
		ŀ	28	3	N.	=			۶,			7	33	ŀ	+			ŀ
		t	29	4	-		۳	Ξ			t	7	17	H	+	2.3.		İ
	्री	t	30		7.	-	1	- 2		7	t			۲	+	7		ł
			31	() i	3		1	7	٦	;		,	-	۲		-		ŀ
	á		32	Ŝ.		1				-	t			r	†	~		ŀ
ì			33		1,3	37	†	ः			t			Ħ	1	÷	."	Ì
	4	1	4		-31		1	10	, 33	•	t		4	Г	1			t
	s,		35	. ,	-		Ι	•:		·	Ī		-	Γ	T	٦		ľ
÷	2	١.,	В	1.7	17	ž.					Ī			Γ	T			ľ
	误	_	37.	۴	5.L.				- <b>.</b>	٠.	Γ		ξ.		Ŧ			ſ
1		_	18				L	$\Box$			Γ				T			ľ
	-	_	9			Ĺ	Į.	1	_	_	L							
			9	1.7	Ŀ	L	L			_	L			Ĺ				L
		4	11	Ť.		Ŀ	L	_	ž		L							
•		4	3			L		_	1		L				Ι			
	•		3	;	L.	L	L	4			L	_			I			Ĺ
		_	4	í			L	1	$\Box$		Ĺ	$\rfloor$			ſ	_]		Ĺ
•	_	4	-3	_	_	oxdapsilon	L	4	_	_	L	_[	_]		Ļ	_]		Ĺ
	4	_	<u>6</u>	·		L	L	4	4	_	L	4	_		1	┙		L
-	4	4		4		L.	L	4	4	_	L	4	_	_	L	4		L
	4	4	-1	_		_	$\vdash$	+	4	4		4	4		1	4		_
_	4	4	_	4	-	-	$\vdash$	+	4	-	_	+	-	_	╀	4	ļ	_

		<u>im</u>	Ŀ	<u> </u>			Dε	ite	· .	3.7	7	٠.	1:
1		-		1			1	T	Γ		13	j.	] [
13	9	gi					١.		١٠	1.			:
16	Ē	δ	١.		1.	Ĺ	1.	1.	Ľ.	5	, y	. 4	
Г		51				1		1	1	2.5	13	1.0	Ŀ.
3		_	*				1	+	1.	-	_	1.5	
F				1	†.	-		1	+		-	100	14
H				ļ .			-			17.7	_	15	60
H	4			٠.	_	<u> </u>			3.0			*	ではないと
27	4			1					7.0	Y		45.	
17	-	****		112	- J.,	15.		56	40)	257			
2.0	Ċ			٠,٠		15		1	3.5	81	_	1.3	1
6,2	2	-			1,3	13.			60	À.	9	5	
1						10.					1		1
Υ.	Ч		<b></b>		37	1		4.0		5	4	5.3	1
級		61		30	3.0	100	4.1	ğ		$\mathbb{S}^g$		15	1
٧,		62			3.5	3	1	30		100	30.3	4	
3.	П	63				íc.			4		:73	<i>#</i>	
170	,	64	ię.	2.	£ 7.				£.1.	i#.;		7.	6
35	1	65	134	20	7.5	20.3	1.35		Fall	i de	1.,	. 7	Īŵ!
110	1	88		. 38					20	100	1.4	1	3.50
	1				7.34	3.6			£. *		20.5		
3.7	7		-	_		10			100	51.		3.9	上於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於於
10.	2	2.24	_			400	(F3)		1.12			106	-7
-	+	_				200					(\$2) 520	12	دوايم دوايم
1	1				_	J°2							
4.7				476			Ž	* .		÷;,	٠.,٠		
٠.				- 1			<i>5</i>			2	1		
1	4			<b>5.</b> -			1	1			33		
<i>i</i> :	1	74	\$		4.7		20		. ,		30		
بد!	ŀ	75		١,	į				Α.	1			٠.
	ľ	76	- 1	**			•			٠.			
	1	77	٠,		-	7	- 5	٠,٠		2.	•	\$ 4	14
	7	78					Ξ.			. 1			
1	t	79	-	. 1	- 1	٠,	٠.,	-		.51			
	T	80	-		_	$\dashv$	•			7	Ħ	÷	`
2	t	B1	1	$\dashv$		-	$\dashv$		_	-	H	$\dashv$	
	-		7	$\dashv$	-	┪			$\dashv$	_	$\exists$	$\dashv$	
<u> </u>	_		+	┪	$\dashv$	-	-4		$\dashv$	7	+	-1	٠.
-	_		$\dashv$	-	$\dashv$	-	-	$\dashv$	-	-	$\dashv$	-	•-
·	4	_	+		-	-+		$\dashv$	-	∸╂	4	$\dashv$	•
<del>- :</del> -	_		-	$\dashv$	┥	-	-	-	$\dashv$	-+	$\dashv$	ᅱ	
<del></del>		_	+	-+	$\dashv$		-	-	$\dashv$	-	+	$\dashv$	
	_		4		-+	-			$\dashv$		4	4	
	٠.	-	+	4	-	-+	-		-	-+	4	-1	
	Ľ	4	4	4	4	4	-4	4		4	4	4	•
_	_	_	4	4	4	$\dashv$	_	_			┙	┙	
	_		$\perp$	╝	$\perp$	$\perp$			$\perp$	_1	_[	_]	
	9	2	I	J	I	J	J	T	$\Box$	T	T		- 1
	9	3	T	T	T	T	T	T	T	T	T		ı
٦	9	4	T	T	$\top$	$\top$	$\exists$		1	1	$\top$	٦	ı
	9	5	Ť	寸	T	十	寸	$\dashv$	7	$\top$	$\dagger$	┪	ŀ
$\neg$	9	6	7	$\top$	$\dashv$	1	$\dashv$	7	1	+	$^{\dagger}$	$\neg$	ı
$\neg$	_	-	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	十	$\dashv$	+	+	$\dashv$	-
┪	_		+	$\dashv$	+	$\top$	$^{+}$	+	+	十	+	$\dashv$	ŀ
7	_	_	+	+	+	+	┪	+	+	+	+	ij	ŀ
7	_	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	$\dashv$	ŀ
	房 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		51   53   54   55   56   56   56   56   56   56	### Page   Family   F	Feb   Feb	Feb   Feb	Second	Section   Sect	Section   Sect	Second	The content of the	The content of the	Section   Sect

٠.	<u> =</u>	<del></del>	₩	_	<u> </u>	4		110	339.		14.	- 5
	Final	Original					4 (2.7)		1. 大大	e	ř	
Ō,	₫	Įδ		1	1.	1:5	1	13	150	4	18	
ا	,	101		T		3.		8	7	1	4	1,3
	-	102			H				•	-		-
	1	-	-		15	1	¥ã			4	3	Ü
12	2	103			14	蒙	111.	额		*	2	in
7	Ç,	104	3	47	13.	43		1.			स्ट्र	7
	100	105	100	14	Ь¢.	_	-					4. *
A.	Ų,			15							100	11/2
,				100	, i	5,	14				_	<b>(4)</b>
1	村.	107		3		器	(4)	13	1, 9		133	114
+		108	44	, in	Á	55	战	23.1			22	49
ì		109			45	待	16	р.	-		1 1	
	į .	110			4		1				2.0	2/12
V	34		<u> </u>	1.8			100	6%	8.4	100	24	**
) ÷	17	111	Ð			鹭	镌				4	36
		112	26		1		1.4	ř.,	<b>}</b> ;	34	ř.	,Yö
÷	1		1	10		18 <sup>4</sup>	(9)	., \$			iert	*
v	FY <sub>2</sub>		A.	3.2	j 11	195		100				
ì	2.5	114					14.		4.		4	\$
ú	K'z		¢(*	16.	Pi	TA:	3.5		Tion They	$\mathcal{G}_{p}$	13. 14.	rs.
ŀ	1	116	33	3.3	8.3	14 P		, i	1	13	o,	7
	jv.	117	.0	: ;		24	439	3	10 mg	•	华	·
			_	-			_					_
	4.5		4.	"ا	31		港	100	, it is			**
:1		119		i.	4	8	<i>(</i> )	24.	$\boldsymbol{\psi}_{i}$	1.2	'n.	¥.
E		120			5.	2.	Y.	¥4	6	$i_{K}^{**}$	33.5	Č.
		.,. ,	10	9		100						7.
1	\$ (Ç)	_	-			100	4	.4	24	松		X
ા	纸	122	.79		и Т.	ζ,	e e	30	,4	1.4	51.2	Ú,
-[	7	123	٠,		٦.	1	: 55	23	14	5	71	
ŀ	1.7	124		ťá.	14		.4	555	æ; :	20.5	-	, No.
ŀ		125				3-39	1		,	Ca.		V/
1	_	-			-	325			-30	$\mathcal{C}'$	1/2	
1	-	126					$r_{I}$	- 10	2	, K		1
ſ		127	13	1.	8	-17	.3	1		15	4	. ;
1,	7	128	1,5	. ,		:7	- 1	. 4		7.	20	
ŀ		129	,		Н	$\vdash$		-	9			-
1					$\vdash$	-	427		-24	Ľ	-1	
Ļ		130			٠.,		1		٠,		:33	ę.
1	1	131		_ · 1	Ŀ		`		Ç.,		ĿJ	*
ſ	T	132			Α.			.,	10	Ų.	5	V
۲	_	133	. 1	╗	: :		- 1	$\dashv$	-		21 2	2
H			-	-	-	٠			- 			4
L		134	_		Ц	لــُــ	2.3	يذ	_		2	Ç.,
1	_	135	<u>.</u> ]	I	٠,		<u>::1</u>		* i		्	
ſ	1	36	•		7		٠,	• 1			ा	়া
r	-	37	-	_	$\dashv$	+		-1	$\overline{\cdot}$		$\dashv$	ᅱ
1	_	_			∸┨	-				-	+	-4
L		38	_		_	_1	_4	_			4	_
1	_ þ	39			_]		Ŀ١	_]			_1	J
Γ	- H	40	$\neg$	┑		$\neg$	$\neg$	$\neg$		. 1	T	
H	-+	41	-	$\dashv$			-+	_+	⊣	-	+	⊣
L	_		4	_	4	-	_	╧	_	_		۱
L	_ <u>†</u> 1	42		_J	_1		_1		l	اــٰــ		ال
Ŀ	-	4,2	-,1	Т	T	T	Т	Т	П	īŢ	Т	٦
۲	٦,	44	┪	-	7	$\dashv$	7	7	7	┪	_	┪
H			+	-	-	+	$\dashv$	-		+	+	4
L		45	_	4	_	4	_	4	_	4	4	4
١		46			[	_1	_	_1	┚		ᆜ	
Γ	h	47	T	寸	$\top$	T	T	$\neg$	T	T	T	٦
۲		48	+	+	$\dashv$	$\dashv$	+	-+	-+	+	+	-
⊢	_		+	+	$\dashv$	-	-+	+	-+	+	+	
L		49	4	_	_	$\bot$	4	4	4	4	-	4
Ĺ	_h	50	$\prod$	┙	$\perp$	$\perp$	┙	$\perp$	┙			┚
_												

Best Available Copy

If more than 150 claims or 10 actions stable additional sheet here